Zepp Golf スイングセンサー 取扱説明書(保証書付き)

この度は弊社取り扱い製品をお買い求めいただきまして、誠にありがとうございます。本取扱説明書は、製品を正しく安全にお使いいただくための使用方法 や注意事項などを記載しております。本書に記載の内容を正しく十分にご理解 「百き、本製品をお使いください。

本製品の特徴

本製品は、BluetoothでiPhoneやスマートフォンのアプリケーションと連携するゴルフスイング解析用3Dモーションセンサーです。専用アプリケーションを使って、スイングの改善に活用できます。

▲ 警告



本製品はを、高温、多湿の場所、長時間直射日 光の当たる場所での使用・保管は避けてください。



修理や改造・分解をしないでください。感電、やけどまたは動作不良などの原因になります。

同梱品・各部の名称と役割

本製品には以下のものが同梱されています。お使いになる前に同梱品をご確認ください。



Zeppセンサー マウントに装着して 使用します。 **グローブ用マウント** グローブに装着して使用し ます。



充電ケーブル Zeppセンサーの充電に使用します。

1. Zepp センサーを充電する

Zeppセンサーを使用する前に、付属の充電ケーブルを使ってZeppセンサーを充電してください。



センサーの向きに注意!

Zeppセンサーと充電ケーブルの端子 が合うようにして、カチッと音がするまで ハメ込み見ます。iPhone付属のUSB電 源アダブタや、コンピュータのUSB端子に 充電ケーブルを接続します。 正しく充電が開始されると、 ZeppセンサーのLEDが充電状 況に合わせて点灯します。満充 電には最大2.5時間かかります。

2. アプリケーションのダウンロードと設定

Zeppセンサーの動作には、専用のアプリケーションが必要です。以下の URLからアプリケーションをダウンロードしてください。









iOS用アプリケーション

...

Android用アプリケーション

ダウンロードが完了したら、アプリケーションの指示に従って専用のアカウントを作成してログインを行います。アカウントの作成には有効なメールアドレスが必要です。

アカウントを作成することで、スイングのデータをアカウントに紐付けて保存することができ、異なる複数の端末からでも同じデータを閲覧したり、スイングを記録することが可能となります。

また、同一端末上で複数のアカウントを使い分けて使用することも可能です。

3. Zepp センサーをペアリングする

Zeppセンサーの充電、アプリケーションのダウンロードとアカウントの設定が完了したら、Zeppセンサーのペアリングを行います。

1 センサーをペアリングモードにする





ボタン(この方向から押す)

LEDインジケータが点灯

Zeppセンサーのボタンを3秒間長押しします。正しくペアリングモードに入るとLEDインジケータが点灯します。

2) デバイスからペアリングする

使用するデバイスごとに以下の操作でペアリングを行います。

iOSの場合

Bluetoothがオフの場合には、オンにしてから行ってください。 「設定」 → 「Bluetooth」の「デバイス」に表示された「ZEPP」をタップします。ペアリングの要求画面が現れたら「ペアリング」をタップします。

Androidの場合

Bluetoothがオフの場合には、オンにしてから行ってください。 「設定」 → 「Bluetooth」の「使用可能なデバイス」に表示された「ZEPP」をタップします。表示されない場合は「デバイスの検索」を行ってください。ペアリングのリクエスト画面が現れたら「設定」をタップします。

4. Zepp センサーをグローブに取り付ける

グローブ用マウントを使って、アプリケーションのガイドに従いグローブに Zeppセンサーを取り付けます。

5. Zepp センサーについて

LEDインジケータについて

Zeppセンサーには10個のLEDインジケータが搭載されており、各操作や状態により点灯、点滅などを行います。

電源オン

Zeppセンサーの電源がオンなると、10個のLEDインジケータが2回点 灯します。

デバイスへの再接続

ボタンを2回押すと、点灯した3つLEDインジケータが行ったり来たりを繰り返します。デバイスが正常な状態の場合、再接続が行われます。

バッテリー残量

ボタンを1回押すとバッテリー残量に応じてLEDインジケータが点灯します。満充電の場合、LEDインジケータは10個、50%なら5個、10%なら1個点灯します。

オンライントラッキングモード

デバイスとペアリングが行われている状態の場合、4秒ごとに端から順に点滅するのを繰り返します。

ハイバネートモードとバッテリー節約

バッテリーを節約するために、Zeppセンサーは、スイングやボタン操作が5分間行われなかった場合にハイパネートモード(休眠モード)に入ります。スイングを行うかボタンを起こすことで、ハイパネートモードから復帰します。また、スイングやボタン操作が15分間行われなかったは、Zeppセンサーは自動的に電源がオフになります。

低電力状態を示すLEDインジケータ

Zeppセンサーのバッテリーが10%を切ると、LEDインジケータが点滅してバッテリーの低下状態をお知らせします。

ストレージ機能

Zeppセンサーは内部にメモリを搭載しており最大で2,000回のスイングデータを記録可能です。記録データはデバイス接続時に自動的に消去されます。



他のスポーツでも楽しもう!

Zeppセンサーは、ゴルフだけなく野球、テニスに対応しています。別売の各スポーツ用のマウントに付け替えるだけで、 Zeppセンサーを他のスポーツでも使用することができます。

他のスポーツで使用する場合には、対応アプリケーションのダウンロードが必要となります。対応アプリケーションに切り替えるとZeppセンサーが各スポーツにモード変更を行います。モードを切り替えるとセンサーに保存されたデータが消去されます。

各スポーツ用のマウントは弊社直販サイトからお求めいただけます。



http://www.focal.co.jp/store/

オンライン Q&A(よくある質問)

Zeppセンサーのよくある質問をオンラインで公開しております。製品に関するTIPSやQ&Aなどを調べることが出来ます。



http://www.focal.co.jp/support/



修理や製品サポートについて

製品の修理や各種サポートにつきましては、以下の URLから受け付けております。左のQRコードから直接 ジャンプすることも可能です。

サポートの受付 http://www.focal.co.jp/support/

フォーカルポイント株式会社

〒 107-0052 東京都港区赤坂9-5-12 パークサイドシックス 4F © 2014 Focal Point,Inc. all rights reserved. 本書の無断複製を禁じます。